



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação
Universidade do Estado do Rio de Janeiro

INSTITUTO POLITÉCNICO DE NOVA FRIBURGO

ATA DO RESULTADO FINAL

Concurso Público de Provas e Títulos para provimento do Cargo de Professor Adjunto do Departamento de Modelagem Computacional, Área: Engenharia Mecatrônica, conforme Processo nº E-26/007/1111/2020.

A Comissão Examinadora, formada pelos(as) Professores(as) Doutores(as) Karla Tereza Figueiredo Leite, Leonardo de Mello Honório e Marley Maria Bernardes Rebuzzi Vellasco, considerando os indicadores de competência para avaliação acadêmica nas provas escrita e de aula, juntamente com o julgamento dos Títulos e Trabalhos, constantes deste edital, apresenta os seguintes resultados para os(as) candidatos(as):

NOTA FINAL

INSCRIÇÃO	NOME	EXAMINADOR 1	EXAMINADOR 2	EXAMINADOR 3
22.95.000002-8	Vivian Suzano Medeiros	8,5	8,5	8,5

MÉDIA FINAL POR AVALIADOR

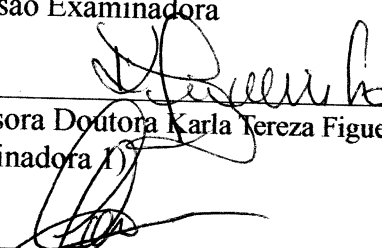
INSCRIÇÃO	NOME	EXAMINADOR 1	EXAMINADOR 2	EXAMINADOR 3
22.95.000002-8	Vivian Suzano Medeiros	9,0	9,0	9,0

INDICAÇÃO POR AVALIADOR (Classificação)


INSCRIÇÃO	NOME	EXAMINADOR 1	EXAMINADOR 2	EXAMINADOR 3
22.95.000002-8	Vivian Suzano Medeiros	1	1	1

Rio de Janeiro, 22 de junho de 2022.

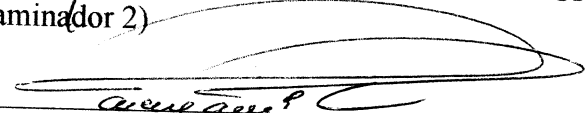
Comissão Examinadora



Professora Doutora Karla Tereza Figueiredo Leite - UERJ
(Examinadora 1)



Professor Doutor Leonardo de Mello Honório - UFJF
(Examinador 2)



Professora Doutora Marley Maria Bernardes Rebuzzi Vellasco - PUC-RJ
(Examinadora 3)